

Лицевой счет	Размер корректировки за период январь 2023 - апрель 2023	Размер корректировки за период октябрь 2023 -декабрь 2023
л/с №040040120100001	5 245,63	5 104,62
л/с №040040120100002	1,65	-4,04
л/с №040040120100003	0,22	-6,87
л/с №040040120100004	0,34	-3,98
л/с №040040120100005	-3,22	-4,01
л/с №040040120100006	7 124,23	4 632,55
л/с №040040120120007	-61,49	-2,88
л/с №040040120100008	1 959,82	-2,88
л/с №040040120100009	4 797,71	3 271,62
л/с №040040120100010	12 822,07	-4,01
л/с №040040120100011	-4 417,21	-3 563,00
л/с №040040120100012	-337,81	2 605,47
л/с №040040120100013	-149,80	-3,98
л/с №040040120100014	4 290,68	1 526,50
л/с №040040120100015	7 452,87	7 421,29
л/с №040040120100016	-6 328,59	-4 841,98
л/с №040040120100017	0,22	-6,87
л/с №040040120100018	0,34	-3,98
л/с №040040120100019	1,65	-4,04
л/с №040040120100020	0,67	-2,88
л/с №040040120130021	316,75	-2,88
л/с №040040120100022	-39,70	-2,88
л/с №040040120100023	-1 098,60	-3 899,76
л/с №040040120130024	-4 970,86	7 462,92
л/с №040040120100025	1 832,82	2 717,40
л/с №040040120100026	-5 090,30	2 348,01
л/с №040040120120027	-4 734,52	2 088,35
л/с №040040120100028	-3 308,28	-2 566,15
л/с №040040120100029	146,69	5 035,94
л/с №040040120100030	1,65	-4,04
л/с №040040120100031	18 210,79	-6,87
л/с №040040120100032	-5 518,70	-2 201,77
л/с №040040120100033	-6 260,79	-4 841,98
л/с №040040120100034	0,67	-2,88
л/с №040040120100035	-3 124,69	338,99
л/с №040040120100036	4 012,15	2 795,89
л/с №040040120100037	-7 683,57	-4,98
л/с №040040120100038	5 663,75	-3 198,60
л/с №040040120100039	1 019,48	1 081,13
л/с №040040120100040	-5 116,30	-3 915,34
л/с №040040120100041	-107,97	-3,98
л/с №040040120100042	-9 551,74	-7 347,82
л/с №040040120100043	1,65	-4,04
л/с №040040120100044	3 459,10	463,15
л/с №040040120100045	-3 274,95	-5 841,43
л/с №040040120100046	0,34	-3,98
л/с №040040120100047	1,65	-4,04
л/с №040040120100048	2 267,47	4 143,35
л/с №040040120100049	-3 870,14	-1 778,83
л/с №040040120100050	4 572,12	2 834,50
л/с №040040120100051	1,81	-4,98

п/с №040040120100052	-6 292,20	-266,32
п/с №040040120100053	-1 357,90	1 299,34
п/с №040040120100054	-5 090,30	-3 046,32
п/с №040040120100055	8 973,62	3 953,69
п/с №040040120100056	-8 642,65	-5 453,11
п/с №040040120100057	0,72	-4,01
п/с №040040120100058	-1 779,24	-3 936,79
п/с №040040120100059	0,22	-6,87
п/с №040040120100060	0,34	-3,98
п/с №040040120100061	1,65	-4,01
п/с №040040120100062	-2 122,61	-1 154,43
п/с №040040120100063	0,67	-2,88
п/с №040040120100064	-2 038,42	-2 561,27
п/с №040040120120065	4 127,91	2 880,46
п/с №040040120100066	-6 292,20	-4,01
п/с №040040120100067	737,32	5 487,29
п/с №040040120100068	3 952,97	1 169,99
п/с №040040120100069	-6 112,27	-3 483,96
п/с №040040120100070	-3 892,26	-1 303,65
п/с №040040120100071	1 889,52	7 339,92
п/с №040040120100072	1,65	-4,01
п/с №040040120100073	0,22	-6,87
п/с №040040120100074	0,34	-3,98
п/с №040040120100075	1,65	-4,04
п/с №040040120100076	-2 663,54	-1 592,16
п/с №040040120100077	0,67	-2,88
п/с №040040120100078	-0,44	-2,88
п/с №040040120100079	1,81	-4,98
п/с №040040120100080	-2 810,84	2 846,76
п/с №040040120120081	-3 721,75	-3 491,27
п/с №040040120100082	-3 908,90	-574,45
п/с №040040120120083	-6 335,47	-4 811,33
п/с №040040120100084	-2 426,72	3 567,01
п/с №040040120100085	4 106,01	5 445,55
п/с №040040120100086	7 089,09	7 035,86
п/с №040040120100087	-10 772,25	-6 347,93
п/с №040040120100088	226,23	-3,98
п/с №040040120100089	-4 246,35	-3 671,52
п/с №040040120100090	993,14	-3 407,42
п/с №040040120120091	-4,62	-2,88
п/с №040040120100092	-0,44	-2,88
п/с №040040120100093	6 566,01	3 515,20
п/с №040040120100094	-5 357,85	-555,77
п/с №040040120100095	7 093,91	4 365,17
п/с №040040120100096	-0,94	-3,24
п/с №040040120100097	-6 259,57	-4 815,87
п/с №040040120100098	6 413,23	-6,11
п/с №040040120100099	-4 130,25	-3 664,57
п/с №040040120100100	-920,99	226,43
п/с №040040120100101	3 482,61	1 534,34
п/с №040040120120102	0,34	-3,98
п/с №040040120100103	5 837,77	4 566,65
п/с №040040120100104	0,67	-2,88
п/с №040040120100105	660,72	-1 984,81
п/с №040040120100106	-3 410,03	-2 301,98

п/с №040040120100107	5 298,06	5 204,75
п/с №040040120100108	1 874,18	1 650,07
п/с №040040120100109	6 015,22	823,73
п/с №040040120100110	-0,94	-3,24
п/с №040040120120111	4 608,16	6 392,19
п/с №040040120120112	2 775,85	2 696,10
п/с №040040120100113	5 080,94	6 393,41
п/с №040040120100114	1,65	-4,01
п/с №040040120100115	-2 695,86	281,78
п/с №040040120100116	-4 409,57	2 500,62
п/с №040040120100117	-1 110,78	-1 738,27
п/с №040040120100118	-2 903,65	-2,88
п/с №040040120100119	-4 529,64	-1 914,00
п/с №040040120120120	-4 449,20	-3 471,61
п/с №040040120100121	-7 203,55	-5 799,35
п/с №040040120100122	1 335,82	-4 303,82
п/с №040040120100123	12 521,88	-2,99
п/с №040040120120124	-3 908,35	-3 342,45
п/с №040040120100125	-6 259,57	2 659,17
п/с №040040120100126	-111,51	-3 189,09
п/с №040040120100127	-652,58	1 078,37
п/с №040040120120128	-22,31	-4,04
п/с №040040120100129	-5 354,59	-1 531,52
п/с №040040120100130	-217,03	-3,98
п/с №040040120100131	-4,05	-4,01
п/с №040040120100132	-4 221,35	-2 029,89
п/с №040040120100133	4 604,30	-2,88
п/с №040040120100134	2 287,12	2 249,68
п/с №040040120100135	-5,24	-4,98
п/с №040040120120136	-3 317,19	1 692,98
п/с №040040120100137	2 181,07	2 141,89
п/с №040040120100138	-190,72	-3,24
п/с №040040120100139	-930,29	-3,98
п/с №040040120100140	4 942,59	2 142,21
п/с №040040120100141	-6 292,20	-4 842,01
п/с №040040120100142	5 939,87	-4,01
п/с №040040120100143	-9 143,94	-7 920,80
п/с №040040120100144	-2 727,87	-3,98
п/с №040040120100145	-6 300,31	-803,86
п/с №040040120100146	6 344,81	1 883,89
п/с №040040120120147	-4 528,85	-3 484,67
п/с №040040120100148	1 174,72	578,00
п/с №040040120100149	-1 648,34	-5 563,66
п/с №040040120100150	-4 341,60	-2 086,30
п/с №040040120100151	6 138,64	741,72
п/с №040040120100152	-3 079,16	-3 915,34
п/с №040040120100153	8 661,20	5 889,32
п/с №040040120100154	2 592,80	12 072,71
п/с №040040120100155	0,00	1 993,17
п/с №040040120100156	-6 292,20	-4 842,01
п/с №040040120100157	-3 417,55	-2 773,16
п/с №040040120100158	8 185,08	-3,98
п/с №040040120100159	8 766,06	-4,01
п/с №040040120100160	4 274,35	660,86
п/с №040040120100161	5 862,62	4 085,40

п/с №040040120100162	-4 460,24	-3 096,43
п/с №040040120100163	6 620,21	-4,98
п/с №040040120100164	-3 371,81	-4 272,93
п/с №040040120100165	-4 298,16	-2 695,69
п/с №040040120100166	-5 090,30	-2 087,18
п/с №040040120100167	6 929,89	-625,30
п/с №040040120100168	2 260,41	3 716,33
п/с №040040120100169	3 454,28	-1 107,22
п/с №040040120120170	-2 608,94	-1 265,32
п/с №040040120100171	-5 636,20	10 028,60
п/с №040040120100172	0,34	-3,98
п/с №040040120100173	-14,35	-4,04
п/с №040040120100174	7 492,28	4 534,60
п/с №040040120100175	0,67	-2,88
п/с №040040120100176	-3 491,10	-3 246,30
п/с №040040120100177	1,81	-4,98
п/с №040040120100178	1 617,21	3 864,88
п/с №040040120100179	6 492,01	7 616,33
п/с №040040120100180	1 915,80	-3 072,09
п/с №040040120100181	7 389,26	-2 103,74
п/с №040040120120181	0,00	-1 588,01
п/с №040040120100182	269,38	-1 637,99
п/с №040040120100183	0,16	-6,04
п/с №040040120100184	2,38	-5 942,21
п/с №040040120100185	-9 021,99	-5 788,50
п/с №040040120100186	-4 538,28	-687,31
п/с №040040120120187	-937,91	1 999,78
п/с №040040120100188	5 136,20	4 394,40
п/с №040040120100189	3 252,84	-1 748,40
п/с №040040120100190	5 183,92	-4,00
п/с №040040120100191	3 878,31	-7 356,77
п/с №040040120100192	-8 238,55	-6 256,72
п/с №040040120100193	-5 657,06	-4,01
п/с №040040120100194	4 893,25	7 058,75
п/с №040040120100195	-9 174,80	-471,05
п/с №040040120100196	-822,73	-5 172,63
п/с №040040120100197	835,11	2 353,63
п/с №040040120100198	0,67	-2,88
п/с №040040120100199	-4 502,47	-957,82
п/с №040040120100200	5 320,86	-2 390,37
п/с №040040120100201	-5 572,79	-4,00
п/с №040040120100202	-9 779,08	-7 257,53
п/с №040040120100203	1 712,20	-7 960,70
п/с №040040120120204	-2 626,88	-1 013,84
п/с №040040120120205	-5 749,19	-6 849,72
п/с №040040120100206	-584,51	-7,04
п/с №040040120100207	-3 314,87	-722,13
п/с №040040120100208	6 744,93	3 196,88
п/с №040040120120209	-22,25	-2,88
п/с №040040120100210	-4 537,63	-3 484,67
п/с №040040120100211	-4 048,67	10,69
п/с №040040120100212	-4 266,10	-1 991,05
п/с №040040120100213	-2 358,20	-274,81
п/с №040040120100214	8 661,29	6 682,98
п/с №040040120100215	-477,95	1 328,33

п/с №040040120100216	13 514,18	7 339,09
п/с №040040120100217	2 853,70	-3 396,36
п/с №040040120100218	9 327,73	4 392,20
п/с №040040120100219	-4 540,16	-3 471,99
п/с №040040120100220	-3 478,86	465,61
п/с №040040120100221	-4 069,80	-2 099,85
п/с №040040120100222	4 662,18	3 737,79
п/с №040040120100223	-1 302,41	-3 773,37
п/с №040040120100224	5 145,08	-5 507,68
п/с №040040120100225	-2 170,10	-6 209,94
п/с №040040120100226	-6 292,20	-4 230,39
п/с №040040120100227	2 413,10	1 991,99
п/с №040040120100228	-1 683,75	-5 029,39
п/с №040040120100229	-628,86	4 766,50
п/с №040040120100230	-3 769,65	1 008,28
п/с №040040120100231	628,36	-2,88
п/с №040040120100232	-80,19	-2,88
п/с №040040120100233	-4 516,53	-3 484,67
п/с №040040120100234	-5 879,53	-4 787,07
п/с №040040120100235	2 683,03	448,29
п/с №040040120100236	-5 021,54	-6,64
п/с №040040120100237	4 807,75	-4,01
п/с №040040120120238	-4 149,12	-3 599,75
п/с №040040120100239	-5 957,00	2 487,18
п/с №040040120100240	-3 801,74	-1 445,80
п/с №040040120120241	-334,56	422,48
п/с №040040120100242	-4 528,85	-3 484,67
п/с №040040120100243	-4 530,63	-3 484,67
п/с №040040120100244	554,04	5 864,23
п/с №040040120100245	13 917,65	-4,00
п/с №040040120100246	-2 286,50	-3 531,92
п/с №040040120100247	8 006,91	-6,64
п/с №040040120100248	-5 748,04	-2 114,76
п/с №040040120100249	-1 947,61	2 439,79
п/с №040040120100250	-5 643,63	-7,04
п/с №040040120120251	17 547,56	-6,02
п/с №040040120100252	-4 483,75	-317,78
п/с №040040120100253	-3 333,57	432,53
п/с №040040120100254	-128,43	620,11
п/с №040040120100255	6 110,89	2 862,34
п/с №040040120100256	4 358,22	-4,00
п/с №040040120100257	-6 828,50	-6 408,67
п/с №040040120100258	-1,93	-6,64
п/с №040040120100259	4 712,42	-1 580,14
п/с №040040120100260	14 149,90	9 808,85
п/с №040040120100261	-6 266,55	-5 177,31
п/с №040040120100262	-7 841,19	-4 510,87
п/с №040040120100263	6 074,19	-2 783,21
п/с №040040120100264	-4 444,43	-2,88
п/с №040040120100265	-4 531,00	-3 484,67
п/с №040040120100266	5 517,88	-2,88
п/с №040040120100267	-6 263,36	2 970,40
п/с №040040120100268	-2 812,40	5 434,99
п/с №040040120100269	-193,69	-6,64
п/с №040040120100270	-5 421,35	-4 416,15

п/с №040040120100271	-2 221,39	-49,31
п/с №040040120100272	-1 143,76	-3 045,76
п/с №040040120100273	4 744,22	11 091,73
п/с №040040120100274	4 454,86	2 231,34
п/с №040040120120275	-0,11	-2,88
п/с №040040120100276	-4 546,49	-3 484,67
п/с №040040120100277	-958,32	-2,88
п/с №040040120100278	-2 415,77	-4 531,17
п/с №040040120100279	-3 329,81	-1 278,35
п/с №040040120100280	-10 089,46	-7 960,03
п/с №040040120100281	-3 064,46	-2 237,02
п/с №040040120100282	4 312,69	-60,17
п/с №040040120100283	-11 071,68	-8 509,35
п/с №040040120100284	10 303,91	5 455,43
п/с №040040120100285	-793,00	-3 201,63
п/с №040040120100286	-2 418,35	-908,17
п/с №040040120120287	810,75	658,72
п/с №040040120120288	488,35	834,66
п/с №040040120120289	-1 301,31	-4,00
п/с №040040120100290	-8 086,00	-7 241,76
п/с №040040120100291	8 563,33	-6,64
п/с №040040120100292	-4 270,35	-1 507,65
п/с №040040120100293	3 215,56	-4 187,83
п/с №040040120100294	4 047,88	9 917,67
п/с №040040120100295	-898,41	3 776,43
п/с №040040120100296	-2 392,33	-2 703,15
п/с №040040120100297	3 352,60	4 136,91
п/с №040040120100298	-329,38	-1 965,51
п/с №040040120100299	-4 663,97	-2,88
п/с №040040120100300	-3 057,19	-4 367,67
п/с №040040120100301	3 627,87	9 044,65
п/с №040040120100302	4 534,21	6 943,73
п/с №040040120100303	-2 484,57	-4 323,16
п/с №040040120100304	-3 606,20	-1 359,45
п/с №040040120100305	-1,93	-4,56
п/с №040040120120306	4 577,48	4 999,50
п/с №040040120100307	3 846,95	3 911,79
п/с №040040120100308	-2 966,68	-3 131,77
п/с №040040120100309	-8 402,34	2 427,05
п/с №040040120100310	18 333,01	6 056,55
п/с №040040120100311	5 100,41	-4,56
п/с №040040120100312	-3 537,06	-1 316,43
п/с №040040120100313	631,38	467,63
п/с №040040120100314		7 796,05
п/с №040040120100315	12 301,21	-3 462,34
п/с №040040120120316	5 765,41	13 878,74
п/с №040040120100317	-5 763,15	-5 138,99
п/с №040040120100318	2 266,99	884,92
п/с №040040120100319	-4 558,90	-3 471,61
п/с №040040120100320	-95,58	-4,61
п/с №040040120100321	6 813,80	6 740,41
п/с №040040120100322	7 866,67	2 885,01
п/с №040040120100323	5 286,46	6 399,63
п/с №040040120100324	-4 200,09	1 105,60
п/с №040040120120325	-49,26	1 262,12

п/с №040040120100326	-7 193,70	3 005,02
п/с №040040120100327	-3 035,51	-1 706,37
п/с №040040120100328	-12 055,23	-9 505,55
п/с №040040120100329	-3 025,24	-4 002,57
п/с №040040120100330	-255,08	-1 090,20
п/с №040040120100331	-0,44	-2,88
п/с №040040120100332	7 071,32	335,89
п/с №040040120100333	9 472,40	10 039,27
п/с №040040120100334	1 529,36	-8,17
п/с №040040120100335	1 134,56	3 832,61
п/с №040040120100336	-4 555,01	-3 484,67
п/с №040040120100337	-3 943,16	-3 471,61
п/с №040040120100338	-2 928,20	404,48
п/с №040040120100339	21 400,99	-8,16
п/с №040040120100340	-2 301,28	-1 518,55
п/с №040040120100341	-2 390,05	1 086,33
п/с №040040120100342	3 454,15	774,58
п/с №040040120100343	3 127,03	3 573,82
п/с №040040120100344	-6 272,38	-5 441,46
п/с №040040120100345	7 349,53	8 968,69
п/с №040040120100346	-11 148,70	-4 359,47
п/с №040040120100347	-3 912,59	-5 024,17
п/с №040040120100348	-3 476,71	2 746,48
п/с №040040120100349	-1 077,26	-214,41
п/с №040040120100350	1 614,10	2 892,33
п/с №040040120100351	1 816,34	-5 169,95
п/с №040040120100352	-12 401,02	-9 736,80
п/с №040040120100353	-20,68	-4,56
п/с №040040120100354	-1 129,66	435,73
п/с №040040120100355	-2 688,19	4 536,00
п/с №040040120100356	2 749,40	9 106,95
п/с №040040120100357	18 694,15	-8,16
п/с №040040120100358	1 014,95	-8,16
п/с №040040120100359	-2 910,24	1 986,34
п/с №040040120120360	-3 040,93	-2 533,70
п/с №040040120100361	-3 415,41	-2 872,25
п/с №040040120100362	-15,19	-4,61
п/с №040040120100363	-0,79	-8,16
п/с №040040120100364	599,85	-1 348,76
п/с №040040120100365	4 516,71	5 354,64
п/с №040040120100366	35,15	-2 903,35
п/с №040040120100367	3 807,68	3 246,27
п/с №040040120100368	-5 357,00	-5 533,71
п/с №040040120100369	-7 329,63	-6 199,47
п/с №040040120100370	-4 083,43	-9 801,45
п/с №040040120100371	-4 352,03	-1 225,88
п/с №040040120100372	-2 597,71	-2 583,35
п/с №040040120100373	3 100,63	-3 390,89
п/с №040040120100374	11 868,99	1 584,39
п/с №040040120130375	-231,58	10 994,41
п/с №040040120100376	3 349,31	-8,16
п/с №040040120100377	-7 158,28	-5 507,58
п/с №040040120120378	-4 513,00	-3 471,61
п/с №040040120120379	-693,56	3 097,32
п/с №040040120100380	-6 975,22	-4 885,40

п/с №040040120100381	-0,79	-8,16
п/с №040040120100382	-7 056,34	-8 189,67
п/с №040040120100383	1,31	-4,56
п/с №040040120100384	3 211,48	2 117,29
п/с №040040120100385	0,67	-2,88
п/с №040040120100386	1 081,02	-4,61
п/с №040040120100387	-0,79	-8,16
п/с №040040120100388	-7 065,80	-4 833,99
п/с №040040120100389	-1 969,76	-3 985,55
п/с №040040120100390	-640,21	-172,35
п/с №040040120120391	3 338,08	-1 603,32
п/с №040040120100392	5 935,97	-4,61
п/с №040040120100393	15 530,03	3 040,41
п/с №040040120100394	20 383,51	-8,16
п/с №040040120100395	572,37	204,81
п/с №040040120100396	-3 577,28	-2 061,87
п/с №040040120100397	-4 492,50	-3 368,81
п/с №040040120100398	-7 146,06	-5 512,36
п/с №040040120120399	-5 337,21	-964,00
п/с №040040120100400	16 308,46	-4,01
п/с №040040120100401	-548,29	-6,60
п/с №040040120100402	4 600,00	-1 205,20
п/с №040040120100403	-0,14	-4,00
п/с №040040120120404	3 527,08	6 830,43
п/с №040040120100405	1,65	-4,01
п/с №040040120100406	5 742,67	-6,05
п/с №040040120100407	-1 437,08	7 554,10
п/с №040040120100408	-2 996,11	-4 614,85
п/с №040040120100409	-1 739,44	3 021,02
п/с №040040120100410	3 163,18	-7 457,22
п/с №040040120100411	-3 340,79	6 531,51
п/с №040040120120412	-6 243,09	-2 498,34
п/с №040040120100413	6 832,83	652,05
п/с №040040120100414	-6 312,19	-4,01
п/с №040040120100415	12 634,78	-4 562,84
п/с №040040120100416	-11 126,91	5 453,81
п/с №040040120100417	-1 639,80	7 147,47
п/с №040040120100418	-519,70	-952,99
п/с №040040120100419	-3 395,21	2 902,53
п/с №040040120100420	-6 244,20	-2 137,81
п/с №040040120100421	-0,14	-4,00
п/с №040040120100422	4 542,18	2 488,32
п/с №040040120100423	4 257,00	5 081,75
п/с №040040120100424	-7 912,86	-3 713,34
п/с №040040120100425	7 554,27	-2 887,78
п/с №040040120100426	7 501,55	871,22
п/с №040040120100427	10 056,16	3 069,69
п/с №040040120100428	-2 679,50	-7 175,70
п/с №040040120100429	3 892,74	4 056,90
п/с №040040120100430	6 118,40	-4,00
п/с №040040120100431	-5 025,01	-3 300,31
п/с №040040120100432	-6 273,66	-4 842,01
п/с №040040120100433	3 631,74	3 574,11
п/с №040040120100434	6 914,22	488,70
п/с №040040120100435	9 953,38	-6 737,43

п/с №040040120100436	5 756,61	7 513,39
п/с №040040120100437	-6 420,08	-3 208,12
п/с №040040120100438	-8 652,30	1 170,14
п/с №040040120120439	-5 349,37	-4 296,34
п/с №040040120100440	-0,38	-4,04
п/с №040040120100441	221,23	4 166,46
п/с №040040120100442	-8 544,95	-7 038,46
п/с №040040120100443	3 562,57	4 375,21
п/с №040040120100444	0,16	-6,07
п/с №040040120100445	3 452,88	802,19
п/с №040040120100446	1 547,62	-6,60
п/с №040040120100447	20 443,38	5 649,10
п/с №040040120100448	-1 800,82	6 404,40
п/с №040040120120449	658,47	3 153,07
п/с №040040120100450	-6 209,89	-4 747,47
п/с №040040120120451	4 870,35	9 360,79
п/с №040040120100452	-9 948,01	-8 500,02
п/с №040040120100453	11 497,88	-1 676,68
п/с №040040120100454	-6 292,20	-4 841,98
п/с №040040120100455	-6 947,68	-7 095,52
п/с №040040120100456	-810,13	5 385,88
п/с №040040120120457	11 852,56	-4,00
п/с №040040120100458	10 631,84	6 777,83
п/с №040040120100459	-4 859,96	-4,04
п/с №040040120100460	-3 184,07	-2 386,34
п/с №040040120100461	-8 793,69	-3 339,54
п/с №040040120120462	-2 644,42	-872,77
п/с №040040120100463	-6 292,20	3 745,13
п/с №040040120100464	-4 176,21	-4 842,01
п/с №040040120120465	-4 963,01	-6,60
п/с №040040120120466	436,67	4 819,06
п/с №040040120100467	-6 292,20	-4,00
п/с №040040120100468	294,39	-4 842,01
п/с №040040120100469	2 978,90	-4,01
п/с №040040120100470	-11 300,78	-1 348,82
п/с №040040120100471	-3 288,76	-3 848,51
п/с №040040120100472	-3 685,57	-4 492,74
п/с №040040120100473	-8 712,98	-3 046,94
п/с №040040120100474	-5 364,32	6 764,25
п/с №040040120100475	-5 909,36	-4 660,57
п/с №040040120100476	-1 641,06	-3 235,68
п/с №040040120100477	-6 296,70	-2 270,51
п/с №040040120100478	4 528,54	-2 366,12
п/с №040040120100479	7 476,62	2 639,71
п/с №040040120100480	-7 091,01	8 233,55
п/с №040040120100481	6 877,42	-150,38
п/с №040040120100482	6 454,14	-4,04
п/с №040040120100483	12 200,63	-2 454,01
п/с №040040120120484	-3,11	6 545,14
п/с №040040120100485	-514,52	-4,00
п/с №040040120100486	1,65	-4,04
п/с №040040120120487	-3 440,86	-4,04
п/с №040040120100488	9 809,24	-6 464,04
п/с №040040120100489	-1 879,30	5 058,08
п/с №040040120100490	4 062,73	2 614,57

п/с №040040120100491	15 619,19	4 772,93
п/с №040040120100492	-9 967,28	14 012,55
п/с №040040120100493	2 490,54	-7 661,05
п/с №040040120100494	1,65	8 718,35
п/с №040040120100495	-6 258,20	-4,04
п/с №040040120100496	-6 234,81	-4 749,54
п/с №040040120100497	-11 300,78	-1 482,89
п/с №040040120100498	648,41	-8 692,12
п/с №040040120100499	-2 528,27	-6 952,04
п/с №040040120100500	1,65	1 721,28
п/с №040040120100501	2 578,58	-4,04
п/с №040040120100502	0,34	9 680,71
п/с №040040120100503	1,65	-3,98
п/с №040040120100504	-708,73	-4,04
п/с №040040120100505	-4 545,32	525,66
п/с №040040120100506	-1,83	-3 497,73
п/с №040040120100507	0,68	-2,88
п/с №040040120100508	-2 269,24	-4,96
п/с №040040120100509	2,16	-2 536,38
п/с №040040120100510	1,99	-2,96
п/с №040040120100511	-1 556,09	-3,28
п/с №040040120100512	-7 988,22	1 445,96
п/с №040040120100513	12 324,24	-6 097,22
п/с №040040120100514	-716,44	8 768,08
п/с №040040120100515	235,87	1 315,97
п/с №040040120100516	0,34	-6 102,01
п/с №040040120100517	1,65	-3,98
п/с №040040120100518	7 019,96	-4,04
п/с №040040120100519	-4 479,17	2 591,98
п/с №040040120100520	0,67	2 157,35
п/с №040040120100521	3 469,72	-2,88
п/с №040040120100522	1,65	4 014,37
п/с №040040120100523	2,16	-4,01
п/с №040040120100524	1,99	-2,96
п/с №040040120100525	-3 846,35	-3,28
п/с №040040120100526	2 265,13	-2 138,45
п/с №040040120100527	1,65	-6,12
п/с №040040120100528	-5 225,41	-4,01
п/с №040040120100529	4 117,20	2 267,28
п/с №040040120100530	-4 198,70	6 111,43
п/с №040040120100531	6 788,40	-3,98
п/с №040040120100532	-3 660,84	5 519,05
п/с №040040120100533	-208,20	-2 029,89
п/с №040040120120533	209,38	-2,92
п/с №040040120100534	710,49	-3 170,18
п/с №040040120100535	0,68	-4,96
п/с №040040120120536	-55,32	-4,01
п/с №040040120100537	-0,17	-2,96
п/с №040040120100538	1,99	-3,28
п/с №040040120100539	0,34	-3,98
п/с №040040120100540	11 131,47	5 409,04
п/с №040040120100541	-2 144,29	-3 831,42
п/с №040040120100542	-5 102,38	7 248,95
п/с №040040120100543	-9 375,41	-5 868,43
п/с №040040120100544	0,34	-3,98

п/с №040040120100545	1,65	-4,04
п/с №040040120100546	-5 116,14	-3 484,67
п/с №040040120100547	1,06	-2,92
п/с №040040120100548	-1,13	-2,88
п/с №040040120100549	-27,71	-4,96
п/с №040040120100550	0,45	-4,01
п/с №040040120120551	2,16	-2,96
п/с №040040120100552	1,99	-3,28
п/с №040040120120553	2 934,05	-3 266,49
п/с №040040120100554	-889,49	-6,12
п/с №040040120100555	5 959,97	4 346,37
п/с №040040120100556	2 089,71	-414,90
п/с №040040120100557	15 205,72	5 718,96
п/с №040040120100558	9 432,85	7 089,85
п/с №040040120120559	-1,92	-4,04
п/с №040040120100560	3 985,02	-2,88
п/с №040040120100561	-0,04	-2,92
п/с №040040120100562	-4 286,15	-2 513,64
п/с №040040120100563	8 160,96	5 949,21
п/с №040040120100564	1,65	-4,01
п/с №040040120100565	-25,96	-2,96
п/с №040040120100566	6 893,19	6 866,12
п/с №040040120100567	9 846,95	-3,98
п/с №040040120100568	-3 809,15	4 343,89
п/с №040040120100569	1,65	-4,01
п/с №040040120100570	-6 292,20	-306,42
п/с №040040120100571	-7 672,38	-3 553,72
п/с №040040120100572	0,34	-3,98
п/с №040040120100573	1,65	-4,04
п/с №040040120100574	0,67	-2,88
п/с №040040120100575	1,19	-2,92
п/с №040040120100576	0,67	-2,88
п/с №040040120100577	0,68	-4,96
п/с №040040120100578	1,65	-4,01
п/с №040040120100579	2,16	-2,96
п/с №040040120100580	1,99	-3,28
п/с №040040120100581	-5 912,97	-4 679,97
п/с №040040120100582	-5 104,06	7 389,02
п/с №040040120100583	11 057,04	6 746,81
п/с №040040120100584	1,65	-4,01
п/с №040040120100585	1,50	-6,85
п/с №040040120100586	0,34	-3,98
п/с №040040120100587	1,65	-4,04
п/с №040040120100588	0,67	-2,88
п/с №040040120100589	1,19	-2,92
п/с №040040120100590	-4,34	-2,88
п/с №040040120100591	0,68	-4,96
п/с №040040120100592	-4 286,44	-4 298,79
п/с №040040120100593	2,16	-2,96
п/с №040040120100594	-1 682,04	1 587,74
п/с №040040120100595	-2 403,61	-3,98
п/с №040040120100596	2 776,75	-6,12
п/с №040040120100597	8 513,47	5 530,03
п/с №040040120100598	9 634,44	-4,01
п/с №040040120100599	-547,88	-5 836,72

п/с №040040120100600	0,34	-3,98
п/с №040040120100601	1,65	-4,01
п/с №040040120120602	-34,49	-2,88
п/с №040040120100603	-2,78	-2,92
п/с №040040120100604	4 656,12	3 213,18
п/с №040040120100605	-434,14	165,09
п/с №040040120100606	2 597,43	5 279,83
п/с №040040120100607	2,16	-2,96
п/с №040040120100608	6 741,80	6 457,15
п/с №040040120100609	0,34	-3,98
п/с №040040120100610	-3 745,07	-4 032,07
п/с №040040120120611	775,54	-4,01
п/с №040040120100612	1,65	-4,01
п/с №040040120100613	1,50	-6,85
п/с №040040120100614	0,34	-3,98
п/с №040040120100615	1,65	-4,04
п/с №040040120100616	-1 783,57	-2 152,18
п/с №040040120100617	1,19	-2,92
п/с №040040120100618	-2 162,10	-3 484,67
п/с №040040120100619	-4 405,48	-4 343,17
п/с №040040120100620	-6 036,94	-4 650,58
п/с №040040120100621	1 843,91	527,67
п/с №040040120100622	-2 353,23	46,68
п/с №040040120100623	1 690,62	-394,25
п/с №040040120100624	-3 104,96	-1 500,21
п/с №040040120100625	-5 517,05	-311,70
п/с №040040120100626	-6 293,63	-4,01
п/с №040040120100627	1 085,92	-2 380,67
п/с №040040120100628	-0,55	-3,98
п/с №040040120100629	1,65	-4,04
п/с №040040120100630	6 065,76	4 181,95
п/с №040040120120631	-704,19	1 693,92
п/с №040040120100632	3 876,27	-2,88
п/с №040040120100633	-9,93	-4,96
п/с №040040120100634	-2 865,13	-489,44
п/с №040040120100635	2 268,54	-303,78
п/с №040040120100636	5 917,59	6 293,44
п/с №040040120100637	-1 704,12	4 838,26
п/с №040040120100638	-213,30	807,88
п/с №040040120100639	2 201,67	-4 782,36
п/с №040040120100640	10 705,77	-4,01
п/с №040040120100641	-9 739,16	-8 248,35
п/с №040040120120642	-58,79	-3,98
п/с №040040120100643	1,65	-4,04
п/с №040040120120644	0,67	-2,91
п/с №040040120100645	1,19	-2,92
п/с №040040120100646	4 942,06	-2,88
п/с №040040120120647	6 946,34	-4,96
п/с №040040120100648	-3 756,96	2 783,44
п/с №040040120100649	4 167,79	6 742,65
п/с №040040120100650	-4 143,93	-3 900,41
п/с №040040120120650	-751,09	-59,79
п/с №040040120100651	-783,26	-506,62
п/с №040040120100652	-487,59	-1 957,43
п/с №040040120100653	-6 286,01	2 038,21

п/с №040040120100654	1 760,55	5 434,57
п/с №040040120100655	1,50	-6,85
п/с №040040120100656	-5 432,06	-4 815,87
п/с №040040120100657	1,23	-4,04
п/с №040040120100658	6 078,08	4 194,79
п/с №040040120100659	1,19	-2,92
п/с №040040120100660	-3 257,27	1 326,28
п/с №040040120100661	-6 106,16	4 645,17
п/с №040040120100662	9 106,34	5 851,56
п/с №040040120100663	-4 336,84	1 082,78
п/с №040040120100664	-4 371,51	-3,28
п/с №040040120100665	0,34	-3,98
п/с №040040120100666	6 372,35	-4 462,60
п/с №040040120100667	3 427,66	-611,03
п/с №040040120100668	0,72	-4,01
п/с №040040120100669	3 723,33	1 327,89
п/с №040040120100670	-42,73	1 791,61
п/с №040040120100671	-6 292,20	-4 842,01
п/с №040040120100672	-3,38	-2,91
п/с №040040120100673	1 555,36	506,17
п/с №040040120120674	746,41	2 875,24
п/с №040040120100675	5 220,63	6 376,23
п/с №040040120100676	-1 580,49	302,73
п/с №040040120100677	2 194,03	2 304,86
п/с №040040120100678	-672,70	-3,28
п/с №040040120100679	-986,43	-4 719,22
п/с №040040120100680	-2 321,67	-1 340,74
п/с №040040120109001	-1,80	-13,84
п/с №040040120109002	-0,70	-9,77
п/с №040040120109003	-1,19	-9,80
п/с №040040120109004	0,06	-9,74
п/с №040040120109005	-0,11	-13,84
п/с №040040120109006	1,33	-9,16
п/с №040040120109007	-0,07	-7,50
п/с №040040120109008	-138,41	-10,24
п/с №040040120109009	-0,03	-13,97
п/с №040040120109010	-0,85	-10,69
п/с №040040120109011	1,22	-8,84
п/с №040040120119012	-0,58	-6,89
п/с №040040120119013	-0,02	-9,44
п/с №040040120109014	-0,76	-8,92
п/с №040040120109015	-1 600,68	-6,85
п/с №040040120109016	-1 718,01	-9,33
п/с №040040120109017	-116,90	0
п/с №040040120129017	0,00	-9,23
п/с №040040120109018	-97,29	-7,60
п/с №040040120109019	-119,57	-9,56
п/с №040040120109020	-1,06	-15,42
п/с №040040120109021	-18,51	-8,61
п/с №040040120109022	1,13	-13,84
п/с №040040120109023	1,88	-9,84
п/с №040040120109024	-299,92	-9,52
п/с №040040120109025	0,42	-9,78
п/с №040040120109026	-0,64	-13,75
ИТОГО	0,00	0,00